In	dex d	of Clai	ms

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/607,607	TSAO ET AL.
Examiner	Art Unit
Otilia Gabor	2878

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

			<u> </u>					-		
Cla	aim) at a				
Ula T					<u>, </u>	Date	=			\dashv
	Original	ည	5							
Final	igi	3/3/05	8/5/05							
ш.	ŏ	3	8							
			1							
	1	7	1							
<u> </u>	1 2 3 4 5 6	7777	7.							
<u> </u>	3	7	7.							\vdash
	4	7	7							\square
	5	٧	7							
	6	7	1		<u> </u>					\vdash
	-	\ \ \ \ \ \	1		·					
	8	٧	1							\vdash
	9	ν,	7		_					
 	10	٧	V	<u> </u>					ļ i	\square
<u> </u>	11	√	1	<u> </u>	_					Щ
	12	1	1	<u> </u>						Щ
<u> </u>	11 12 13 14 15 16	1	7	 						Щ
	14	1	7	<u> </u>						Щ
	15	1	1	<u> </u>						Щ
	16	1	7	_	ļ	_				\sqcup
	17	<u> </u>			<u> </u>	_				\square
<u> </u>	18			_	_	ļ <u>.</u>				
	19				_					
	20				_					Щ
	21			<u> </u>	<u> </u>				_	
	22		_		<u> </u>					
	23				<u> </u>					Щ
	24		_	_	<u> </u>					\sqcup
	25				<u> </u>					Щ
	26	·		_						Щ
	27									
	28				_		_			
<u> </u>	29	_			_					
	30									
	31			<u> </u>	<u> </u>	_	_			
	32			 	<u> </u>					
	33	<u> </u>	 	 	 		<u> </u>			Щ
	34			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			
	35		<u> </u>	 	<u> </u>					
	36		<u> </u>	 	_		_	<u> </u>		\square
	37	-	_		<u> </u>	<u> </u>				\sqcup
	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				-
	39		<u> </u>	ļ	<u> </u>	 -	ļ			\sqcup
<u> </u>	40		 	<u> </u>	_					\square
<u> </u>	41	<u> </u>	_							
<u> </u>	42		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				Щ
	43				<u> </u>	ļ				
<u> </u>	44	ļ	<u> </u>			_			<u> </u>	Ш
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		\sqcup
	46		<u> </u>		_		_	<u> </u>		\sqcup
ļ	47		<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	48	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	49	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
!	50	1	1	1	1			I	ı	1 1

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56	-				_	_			
	57			-						
-	58									
				\vdash						
	59									
<u> </u>	60									
	61					<u> </u>				
	62	L								
	63									
	64								·	
	65			L						
	66									
	67									
	68									
	69									
	70			·-						
	71									
	72									
	73			_						
	74							-	_	
	75					_		-		
	76					-				
	77		_	-	_					
	78		_	\vdash	-					
	79			\vdash					-	
				<u> </u>	_	_	—	_		
	80		_	_		_		-		
	81	_	_	_				_	_	
	82			 		<u> </u>	<u> </u>			
	83			-		<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	84								_	
	85	ļ		<u> </u>						
	86									_
	87									<u> </u>
	88								_	_
	89		_			L	_			
	90			ļ						
	91				<u></u>		<u> </u>		<u> </u>	
	92						<u> </u>		_	
	93					<u> </u>			<u> </u>	
	94		L_	L						<u> </u>
	95					<u> </u>				
	96									
	97									
	98									
	99									
		•——			_					_

Cla	aim		<u></u> .			Date	<u> </u>			
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104				·					
	105									
	106									
	107									\square
<u> </u>	108 109									\dashv
<u> </u>	110								_	\dashv
	111			\vdash			-		-	
	112		-							$\vdash \vdash$
	113	_	_				-			${\mathbb H}$
	114		<u> </u>	_			_			
	115		T							$\vdash \vdash \vdash$
	116									П
	117									
	118									
	119									
	120									
	121									Ш
	122		_							Ш
<u></u>	123		<u> </u>			$oxed{oxed}$			ļ	
	124		_						_	Щ
<u> </u>	125		_	_						$\vdash\vdash$
	126	_	<u> </u>	-	_			-		
	127	_	<u> </u>	<u> </u>		-	-	-	_	
	128 129		\vdash				_	_		
<u> </u>	130	-					-	_		
-	131	-	-				-			
	132		-	\vdash			-		<u> </u>	H
-	133						-			
	134		 					 		$\vdash \vdash$
	135									
	136									
	137									
	138									
	139						<u> </u>			
ļ	140	 		<u> </u>			ļ			Щ
	141		_	ļ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	142		_			_	<u> </u>		<u> </u>	
	143	-					_	<u> </u>	 	\vdash
-	144	-	 	ļ <u>-</u>			_	-	_	$\vdash \vdash \mid$
	145	-	ļ.			\vdash	\vdash		-	\vdash
-	146 147		\vdash		 	 		-		
-	148	-		\vdash	_	\vdash	\vdash	-	 	H
	149	\vdash				\vdash			-	$\vdash \vdash$
	150	<u> </u>	-			 	 	 		H
	100	Ь_	1	1	I	<u></u>			<u> </u>	Ш